

TAREA

Diseño Experimental



Nombre del alumno:
Carlos Ulises Gordillo Cancino
Grado: 4º Grupo: D

Docente:
Dra. Karla Sofía Gutiérrez Lopez

ESQUEMA DEL SEMESTRE

D 03 M 06 A 24

ScrIBE

"Dif. Metodos y Metodologia de la Investigacion"

• Metodo (pasos a seguir) Metodologia
 [Canaliza al metodo]
 Inductivo, Analitico
 Cualitativo
 = Metodo de Investigacion =

Reductivo
 • Ante observacion se obtienen datos relevantes que llevan al (planteamiento).

→ Metodo Cualitativo en el requerimiento de etapas y reglas que sealan el procedimiento

= Marco de Referencia de la Inv =
 • Toda investigacion se realiza dentro de este conocimiento

Llevandose acabo una Investigacion

Necesario saber que Inv se va a realizar.

HIPOTESIS

- > Proposicion tentativa
- Objetivo: Explicar un fenomeno
- > Trabajo
- > Nota
- > Descriptiva
- > Estadistica

M. filosofico / Antropologico

M. Teorico
 Pob → y ← Muestra

• Determinar enfoque en estudiar muestras